

Besuchen Sie hier die [Webversion](#).



Störungsursachen ermitteln, Verschmutzungen verhindern und Reparaturen vorbeugen...

Mit unseren beiden Tages-Seminaren im Juni sind Sie und Ihre Mitarbeiter perfekt gerüstet um die Lebensdauer Ihrer Maschinen enorm zu verlängern! Maschinenausfälle, Verlust an Wirkungsgrad, Reparaturkosten und unnötige Ölwechsel verursachen zudem hohe Kosten, welche durch eine fachgerechte Wartung einfach verhindert werden können.

Sichern Sie sich gleich einen Platz und melden Sie sich an unter www.hydraulikschule.ch/anmeldung.

Hier anmelden

H3 – Wartung und Instandhaltung

Termin: 24.-26. Juni 2021

Für einen sicheren und störungsfreien Betrieb einer Hydraulikanlage ist die Einhaltung der vorgeschriebenen Reinheitsklasse und Viskosität von grösster Wichtigkeit.

Wie prüfe ich also Hydraulik-Öl, Filter und Speicher korrekt? Wie gehe ich bei Schäden korrekt vor um Folgeschäden zu vermeiden? Wie entferne ich Wasser und Feuchtigkeit zuverlässig aus meiner Anlage? Welche Punkte sind wichtig bei einer Inbetriebnahme?

Das und vieles mehr lernen Sie in unserem Seminar H3. Hierfür sind keine Hydraulik-Vorkenntnisse nötig.

Dauer: 3 Tage
Kosten: CHF 1'340.–
Weitere Informationen: www.hydraulikschule.ch

H7 – Messtechnik und Fehlersuche

Termin: 10.-11. Juni 2021

Mit dem richtigen Messgerät und einer kontrollierten Vorgehensweise kann in kurzer Zeit die Störungsursache Ihrer Maschine ermittelt und so rasch eine Lösung ausgearbeitet werden.

Wie gehe ich also bei Störungen vor? Was muss ich beim Messen im offenen und geschlossenen Kreislauf beachten, was beim Justieren von Maschinen-Einstellungen? Was bedeuten Begriffe wie Hysterese, Messrate, Istwert, Sollwert, Absolut- und Relativ-Druck, Genauigkeitsklassen und einige mehr?

Das und vieles mehr lernen Sie in unserem Seminar H7. Hydraulik-Grundlagen-Kenntnisse sind von Vorteil, aber nicht zwingend notwendig.

Dauer: 2 Tage
Kosten: CHF 980.–
Weitere Informationen: www.hydraulikschule.ch

HF-Hydraulik Fachschule AG | Neuzaunstrasse 2 | CH-8723 Rufi, Schänis
Tel +41 (0)55 619 52 00 | Fax +41 (0)55 615 29 61 | www.hydraulikschule.ch | info@hydraulik.ch

Newsletter abbestellen